

Dodatek č. 4

ke Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem

ze dne 15. 12. 2020 uzavřené podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

SMLUVNÍ STRANY

Královéhradecký kraj
se sídlem: Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
zastoupen Mgr. Martinem Červíčkem
IČ: 70889546, bankovní spojení [REDAKCE]
(dále jen „Příjemce“)

a

Střední průmyslová škola stavební, Hradec Králové, Pospíšilova tř. 787
se sídlem: Pospíšilova 787, Hradec Králové 500 03
zastoupená Mgr. Jiřím Burešem
IČ: 62690035, bankovní spojení [REDAKCE]
(dále jen „Partner“)

Dodatkem se mění a doplňují ustanovení Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem takto:

I.

V čl. IV odst. 2:

2. Výdaje na činnosti, jimiž se Příjemce a Partner podílejí na projektu, jsou podrobně rozepsány v žádosti o podporu, která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy.

- a) Maximální celková částka dotace činí 188 553 884,64 Kč;
b) Partner s finančním příspěvkem:

	Maximální výše finančního příspěvku Partnera *	Spolufinancování z rozpočtu Partnera **
Neinvestice	4 374 030,88 Kč	218 701,54 Kč
Investice	185 372,00 Kč	9 268,60 Kč
Celkem	4 559 402,88 Kč	227 970,14 Kč

* Na základě rozhodnutí Řídícího orgánu může být částka krácena.

** Je-li Partnerem příspěvková organizace Příjemce, bude částka spolufinancování Partnera uhrazena z rozpočtu zřizovatele.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



*** Neinvestice se skládají z podílu jednotkových, přímých a nepřímých nákladů viz rozpočet Partnera (příloha č. 3).

II.

Přílohy č. 3 a č. 4 Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem – Rozpočet partnera, Kalkulačka jednotek partnera a Přehled monitorovacích indikátorů partnera se nahrazují novými přílohami č. 3 a č. 4, které jsou přílohami tohoto dodatku.

Nahrazuje se příloha č. 3 – Rozpočet partnera ve znění, které tvoří příloha tohoto dodatku.

Nahrazuje se část přílohy č. 3 – Kalkulačka jednotek partnera ve znění, které tvoří příloha tohoto dodatku.

Nahrazuje se příloha č. 4 – Přehled monitorovacích indikátorů partnera ve znění, které tvoří příloha tohoto dodatku.

Ostatní ujednání Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem a jejich dodatků zůstávají beze změn.

Tento dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž Příjemce obdrží 2 vyhotovení a Partner 1 vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Digitálně
podepsal Mgr. Jiří
Bureš
Datum:
2023.09.13
11:20:15 +02'00'

Příjemce

Mgr. Martin Červíček
hejtman Královéhradeckého kraje

Partner



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



KALKULAČKA JEDNOTEK

Pomůcka pro výběr aktivit 7a - 7g

výzvy č. 02_19_78 OP VVV

Dokument KALKULAČKA JEDNOTEK je **povinnou přílohou aktivity 7** v Žádosti o podporu ve výzvě č. 02_19_078 Implementace krajských akčních plánů II Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV).

POSTUP:

1.	Na listu " přehled " postupně vyplňujte subjekty, které budou realizovat jednotlivé aktivity.
2.	Nejdříve vyplňte název subjektu, jeho IČO a další informace o subjektu.
3.	Pokud subjekt realizuje jen aktivitu 7a, vyplňte do listu "přehled" jen identifikaci subjektu, sloupce I - Q nevyplňujte a pokračujte na listu "7a) mobility".
4.	U každého subjektu vyplňte požadovaný počet jednotek u aktivit 7b - 7g.
5.	U aktivit 7f a 7g vyplňte také předpokládaný počet personálních pozic. Pozice je plánované pracovní místo v potřebné výši úvazku (0,1 - 1) bez ohledu na to, kolik konkrétních pracovníků se na něm postupně vystřídá.
6.	Na listu " 7a) mobility " postupně vyplňujte údaje k jednotlivým mobilitám.
7.	Ve sloupci C vyplňte číslo subjektu, pod kterým je uveden na listu "přehled".
8.	Jedna mobilita = 1 osoba. Pro každou osobu vyplňte samostatný řádek. Jedna osoba se může zúčastnit max. 1 mobility za 1 projekt.
9.	Ve sloupci D vyplňte počet dní mobility.
10.	Ve sloupci G vyberte ze seznamu cílovou zemi.
11.	Na webu ec.europa.eu určete vzdálenost mobility. http://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/resources/distance-calculator_en Ve sloupci I vyberte rozsah, do kterého vzdálenost spadá.
12.	Z listu " souhrn " přepište do Žádosti v IS KP14+ do cílové hodnoty indikátorů celkovou hodnotu indikátorů 54000, 60000, 52510 a 52107 za celý projekt (světla pole H11 - K11).
13.	K cílové hodnotě indikátoru 50810 (pole L11 na listu "souhrn") připočítejte také subjekty zapojené do aktivit 2 - 6, které nejsou zapojeny do aktivity 7. Každý subjekt se vykazuje za projekt jen jednou. Celkovou hodnotu přepište do Žádosti v IS KP14+ do cílové hodnoty indikátorů 50810.
14.	Z listu "souhrn" přepište do Žádosti v IS KP14+ na záložku Rozpočet do položky „1.2 Jednotkové náklady související s volitelnou aktivitou č. 7“ vypočítanou celkovou částku za aktivitu 7 (buňka G11).
15.	V kalkulačce vyplňujte vždy pouze "BÍLÁ" pole.
16.	Údaje nekopírujte a nepřesunujte, vždy ručně vepište.
17.	Pokud je v poli rozevírací seznam, použijte ho, pole nevypisujte. Také vyprázdnění pole dělejte výběrem prvního řádku ze seznamu, ne vymazáním.



Za aktivity 7a - 7g celkem

Jednotka	Cena jedné jednotky (v Kč)	Požadováno o jednotek	Požadováno celkem (v Kč)	Hodnota indikátoru 54000	Hodnota indikátoru 60000	Hodnota indikátoru 52510	Hodnota indikátoru 52107	Hodnota indikátoru 50810
7a Zahraniční mobility pedagogických pracovníků škol a školských poradenských zařízení		0	0 Kč	0	0	0		Tato hodnota je pouze z aktivity 7. Do žádosti je nutno přičíst i subjekty z dalších aktivit. Každý subjekt se vykazuje za projekt jen jednou.
7b Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ / VOŠ	5 256 Kč	8	42 048 Kč				8	
7c Tandemová výuka SŠ / VOŠ	3 876 Kč	15	58 140 Kč				15	
7d Doučování žáků SŠ ohrožených školním neúspěchem	10 582 Kč	67	708 994 Kč				67	
7e Stáže pedagogů SŠ / VOŠ u zaměstnavatelů	2 990 Kč	14	41 860 Kč				14	
7f Personální podpora – Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele	6 297 Kč	8	50 376 Kč				1	
7g Personální podpora – Školní kariérový poradce	6 297 Kč	8	50 376 Kč				1	
Celkem			951 794	0	0	0	106	1

7a) Přehled zahraničních mobilit

Mobilita	Subjekt číslo:	Počet dní	Mzdové příspěvky	Pobytové náklady		Cestovné (náklady na zpáteční jízdenku/ letenku)		Fixní náklady na mobilitu	Celková částka za jednu mobilitu
		vyplňte počet dní mobility		vyberte ze seznamu cílovou zemi		vyberte ze seznamu vzdálenost určenou podle webu ec.europa.eu			
Účastník 1			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 2			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 3			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 4			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 5			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 6			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 7			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 8			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 9			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 10			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 11			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 12			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 13			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 14			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 15			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 16			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 17			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 18			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 19			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 20			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 21			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 22			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 23			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 24			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 25			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 26			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 27			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 28			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 29			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 30			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 31			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 32			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 33			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 34			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 35			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 36			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 37			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 38			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 39			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 40			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 41			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 42			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 43			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 44			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 45			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 46			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 47			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 48			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč

Účastník 481			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 482			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 483			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 484			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 485			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 486			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 487			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 488			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 489			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 490			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 491			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 492			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 493			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 494			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 495			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 496			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 497			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 498			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 499			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Účastník 500			- Kč		- Kč		- Kč	- Kč	- Kč
Celkem			0						- Kč



Rožpočet Partnera					
Název projektu	Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání v Královéhradeckém kraji II				
Partner projektu	Střední průmyslová škola stavební, Hradec Králové				
Kód	Název	Měrná jednotka	Cena jednotky	Počet jednotek	Čísťka celkem
1	Celkové způsobilé výdaje				4 589 402,83
1.1	Výdaje na přímé aktivity				3 403 404,60
1.1.1	Výdaje na přímé aktivity - investiční (nad 40 tis. Kč HIM a 60 tis. Kč NHIM)				185 372,00
1.1.1.1	Stroje a zařízení				0,00
1.1.1.2	Hardware a vybavení				185 372,00
1.1.1.2.04	Virtuální a hybridní realita		111 925,00	1,00	111 925,00
1.1.1.2.04.02	P16 Brýle pro hybridní realitu		111 925,00	1,00	111 925,00
1.1.1.2.05	Dotykové a interaktivní obrazovky a displeje		73 447,00	1,00	73 447,00
1.1.1.2.05.05	P16 LED dotykové obrazovka		73 447,00	1,00	73 447,00
1.1.1.3	Dlouhodobý nehmotný majetek				0,00
1.1.2	Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční				3 218 032,60
1.1.2.1	Osobní výdaje				1 824 465,60
1.1.2.1.1	Platy, odměny z dohod a autorské příspěvky				1 351 120,00
1.1.2.1.1.1	Platy				1 313 120,00
1.1.2.1.1.1.06	P16 Věcný manažer	měsíc	48 000,00	21,00	1 008 000,00
1.1.2.1.1.1.13	P16 Metodik aktivit	měsíc	48 000,00	2,19	105 120,00
1.1.2.1.1.2	DPC				201 600,00
1.1.2.1.1.2.9	P16 Metodik aktivit	hodina	300,00	672,00	201 600,00
1.1.2.1.3	DPP				36 400,00
1.1.2.1.3.30	P16 Lektor	hodina	280,00	130,00	36 400,00
1.1.2.1.2	Pojistné na sociální zabezpečení				326 050,56
1.1.2.1.2.1	Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPC		326 050,56	1,00	326 050,56
1.1.2.1.2.1.11	P16 Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPC		326 050,56	1,00	326 050,56
1.1.2.1.2.2	Pojistné na sociální zabezpečení z DPP		0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.3	Pojistné na zdravotní zabezpečení				118 324,80
1.1.2.1.3.1	Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPC		118 324,80	1,00	118 324,80
1.1.2.1.3.1.11	P16 Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPC		118 324,80	1,00	118 324,80
1.1.2.1.3.2	Pojistné na zdravotní zabezpečení z DPP		0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.4	FKSP				22 804,00
1.1.2.1.4.1	FKSP		22 804,00	1,00	22 804,00
1.1.2.1.4.1.4	P16 FKSP		22 804,00	1,00	22 804,00
1.1.2.1.5	Jiné povinné výdaje				6 166,24
1.1.2.1.5.1	Pojistění odpovědnosti zaměstnavatele		5 524,00	1,00	5 524,00
1.1.2.1.5.2	Ostatní jiné povinné výdaje		642,24	1,00	642,24
1.1.2.1.5.2.2	Nemocenská hrazená zaměstnancům		642,24	1,00	642,24
1.1.2.1.5.2.2.03	P16 Nemocenská hrazená zaměstnancům		642,24	1,00	642,24
1.1.2.3	Hmotný majetek a materiál				695 836,00
1.1.2.3.1	Hardware a vybavení				518 606,00
1.1.2.3.1.1	PC vč. monitoru a příslušenství		439 472,00	1,00	439 472,00
1.1.2.3.1.1.5	P16 PC vč. příslušenství		23 958,00	16,00	383 328,00
1.1.2.3.1.1.6	P16 LED monitor		3 509,00	16,00	56 144,00
1.1.2.3.1.2	Notebooky vč. příslušenství		31 460,00	1,00	31 460,00
1.1.2.3.1.2.11	P16 Konvertibilní notebook		31 460,00	1,00	31 460,00
1.1.2.3.1.7	Dataprojektory vč. plátna		20 207,00	1,00	20 207,00
1.1.2.3.1.7.7	P16 Dataprojektor		12 705,00	1,00	12 705,00
1.1.2.3.1.7.8	P16 Projekční plátno		7 502,00	1,00	7 502,00
1.1.2.3.1.9	Tiskárny		3 509,00	1,00	3 509,00
1.1.2.3.1.9.3	P16 Běžná tiskárna - laser		3 509,00	1,00	3 509,00
1.1.2.3.1.14	Datové rozvody		23 958,00	1,00	23 958,00
1.1.2.3.1.14.4	P16 NAS - diskové úložiště		23 958,00	1,00	23 958,00
1.1.2.3.2	Stroje a zařízení				321 422,00
1.1.2.3.2.2	3D tiskárny		0,00	1,00	0,00
1.1.2.3.2.2.3	P16 Rozšíření 3D tiskárny - sada		0,00	1,00	0,00
1.1.2.3.2.5	Stroje a ruční nářadí		21 829,00	1,00	21 829,00
1.1.2.3.2.5.2	P16 Sada pro opracování plastového modelu		21 829,00	1,00	21 829,00
1.1.2.3.2.15	P16 EL sušička nastavitelná teplota		14 990,00	1,00	14 990,00
1.1.2.3.2.21	Židle		15 875,00	1,00	15 875,00
1.1.2.3.2.21.3	P16 Židle učebna		992,19	16,00	15 875,00
1.1.2.3.2.22	Stoly		55 950,40	1,00	55 950,40
1.1.2.3.2.22.4	P16 Stůl učebna		3 496,90	16,00	55 950,40
1.1.2.3.2.23	Skříň a úložné prostory		12 777,60	1,00	12 777,60
1.1.2.3.2.23.1	P16 Skříň na dokumenty		4 259,20	3,00	12 777,60
1.1.2.3.3	Materiál				55 808,00
1.1.2.3.3.15	P16 Materiál pro 3D		55 808,00	1,00	55 808,00
1.1.2.4	Drobný nehmotný majetek				30 800,00
1.1.2.4.5	P16 Licence		30 800,00	1,00	30 800,00
1.1.2.6	Nákup služeb				665 931,00
1.1.2.6.1	Outsourcingové služby				665 931,00
1.1.2.6.1.9	P16 Lektorné na workshopy		84 000,00	1,00	84 000,00



1.1.2.6.1.38	P16 Strava		8 000,00	1,00	8 000,00	KA 2.3.6 Vybudování odborné učebny pro využití digitálních technologií ve stavebnictví - letní škola BIM (4 dny/1 letní škola) x 4 žáci x 500,00/den = 8 000,00
1.1.2.6.1.45	P16 Ubytování		7 680,00	1,00	7 680,00	KA 2.3.6 Vybudování odborné učebny pro využití digitálních technologií ve stavebnictví - letní škola BIM (3 noc/1 letní škola) x 4 žáci x 640,00/noc = 7 680,00
1.1.2.6.1.68	P16 IT služby a vytvoření informačního modelu		566 251,00	1,00	566 251,00	KA 2.3.6 Vybudování odborné učebny pro využití digitálních technologií ve stavebnictví - zřízení a konfigurace VPS serveru + konfigurace CDE prostředí - 1 x 13 988,00; Provoz, servis, aktualizace, backup serveru CDE prostředí - 32 měsíců x 1 185,00 = 37 920,00; Zřízení a konfigurace VPS serveru + konfigurace IFC platformy - 1 x 14 883,00; Provoz, servis, aktualizace, backup serveru IFC platformy - 29 měsíců x 1 320,00 = 38 280,00; Vytvoření informačního modelu pro 3D tisk a VR/AR - 1 x 46 000,00; Vytvoření informačního modelu - profese: věduhotechnika; elektroinstalace - 1 x 80 282,00; Vytvoření informačního modelu - stavební architektonická část - 1 x 240 000,00; Vytvoření informačního modelu - dílčí digitální model stavby (DIMS) - elektroinstalace silnoproud ESI (rozvody) + stavební architektonické části - 1 x 94 898,00; celkem 566 251,00
1.1.2.7	Přírná položka				1 000,00	
1.1.2.7.4	P16 Doprava		1 000,00	1,00	1 000,00	KA 2.3.6 Vybudování odborné učebny pro využití digitálních technologií ve stavebnictví - Doprava do místa konání akce Letní škola BIM 5 osob x 200,00 = 1 000,00
1.2	Jednotkové náklady KA7		951 794,00	1,00	951 794,00	
1.3	Nepřímé náklady		204 204,28	1,00	204 204,28	



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha č. 4 Smlouvy o Partnerství s finančním příspěvkem

Přehled monitorovacích indikátorů

Název projektu	Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání v Královéhradeckém kraji II
Partner projektu	P16 Střední průmyslová škola stavební, Hradec Králové, Pospíšilova tř. 787

Kód indikátoru	Název indikátoru	Hodnota	Datum dosažení hodnoty
5 49 01	Počet regionálních systémů	4	30. 11. 2023
5 21 07	Počet zrealizovaných aktivit 7b – 7g	106	30. 11. 2023
5 08 10	Počet organizací, které byly ovlivněny systémovou intervencí	1	30. 11. 2023